संजय गांधी योजना य इतर विशेष सहाय्य योजना आस्थापना अस्थायी पर्वांना मुद्दस वाव देण्याबाबत.

महाराष्ट्र शासन सामाजिक न्याय व विशेष सहाव्य विभाग शासन निर्णय क्र. संगायो-२००७/प्र.क्र.३४२ /विसयो मंत्रालय विस्तार भवन, मुंबई ४०० ०३२, विनांक :- १५ नोव्हेंबर, २००७

वाचा :- १) शासन निर्णय सामाजिक न्याय, सांस्कृतिक कार्य व विशेष सहाय्य विभाग क्र. संगायो-२००७/प्र.क्र.२३७/विसयो, दिनाक ३१.७.२००७

२) शासन निर्णय वित्त विभाग क्र. असंक-१००४/प्र.क्र.१२/२००४/वित्तीय सुधारणा-१, ६ विनांक १९.८.२००४

शासन निर्णय :- सोबतच्या विवरणपत्रामध्ये दर्शविलेल्या संजय गांधी योजना व इतर विशेष सहाय्य योजनेथी अंमलबजावणी करण्यासाठी ३२ जिल्हयातील जिल्हाधिकारी यांच्या आस्थापनेवारील १३४३ अस्थायी पदांना दिनांक १-१०-२००७ से दि.२९-२-२००८ पर्यंत पुढे चालू देवण्याबावत शासन या आवेशाहारे मंजूरी देत आहे.

विवरणपत्र सोवत जोडले आहे.

या बाबीवर होणारा खर्च २०५३ जिल्हा यशासन ०९३ जिल्हा आस्थ्रपना ०९३ (०१) सर्वसाधारण आस्थापना, मागणी क.एन-९ या लेखाशिर्वाखाली सन २००७-२००८ या वित्तीय वर्षासाठी मंजूर केलेल्या तरतुरीतून भागविण्यात पावा.

हा भारत निर्णय विस विभागाच्या अनीपचारिक संवर्भ क्र. ६६५/०७/वि.सु.१ , वि.१२,११.२००७ अन्वयं निर्गमित करण्यात चेत्रभ्याहे.

सदर शासन निर्णय महाराष्ट्र शासनाच्या वेबसाईटवर उपलब्ध करण्यात आला असून त्याचा संगणक संकेतांक क्रमांक-२००७१९९५१६६९६२००१ असा आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आवेशानुसार व नावांने,

(वि. का. खरात) है। ११(२५) उप सचिव महाराष्ट्र शासन.

प्रसिद्ध

विभागीय आयुक्त, औरंगाबाद, कोकण, नाशिक, पुणे, नागपूर, अमरावती विभाग.

जिल्हाधिकारी, नागपूर, रत्नागिरी, सिंधुदुर्ग, कोल्हापूर, लातूर, मुंबई उपनगर, मुंबई शहर, ठाणे, नाशिक, घुळे, नंदुरबार, जळगाय, अहमदनगर, वर्धा, भंडारा, चंद्रपूर, गडिचरोली, बुलडाणा, बीड, अकोला, पुणे, सातारा, वाशिम, रायगर्ड, यसतमाळ, औरंगाबाद, जालना, उस्मानाबाद, अमरावती, नांवेड, परभंणी, हिंगोली (प्रत्येकी १५ प्रती)

विस विभाग, व्यय-१४/अर्थसं.१९, मंत्रालय, मुंबई.

जिल्हा कोषागार अधिकारी. जिल्हा नागपूर, रत्नागिरी, सिंधुदुर्ग, कोल्हापूर, लातूर, मुंबई उपनगर, मुंबइ शहर, ठाणे, नाशिक, धुळे, नंदुरबार, जळगाय, अहमदनगर, वर्धा, भंडारा, चंद्रपूर, गृडचिरोली, बुलहाणा, बीह, , अकोला, पुणे, सातारा, वाशिम, रायगड, व यवतमाळ, औरंगाबाद, जालना, उस्मानाबाद, अमरावती, नांदेड, परभणी, हिंगोली (प्रत्येकी २ प्रती)

महालेखापाल ,महाराष्ट्र २, मुंबई (लेखा व अनुजेयसा/ लेखा परीक्षा) (२ प्रती) महालेखापाल ,महाराष्ट्र २, नागपूर (लेखा व अनुजेयसा/ लेखा परीक्षा) (२ प्रती)

महसूल व वन विभाग, मंत्रालय, मुंबई.

अवर सचिव (अर्थसंकल्प), सा.न्या..व.वि.स.विभाग, मंत्रालय, मुंबई. निवड नस्ती / विसंयो.

शासन निर्णय क. संगायो-२००७/प्र.क.३४२ /विसयो, दिनांक १५. नोव्हेंबर,२००७ विवरणपत्र

哥哥	जिल्हा	उप-	ন্ত-	नापव	उप	उत्सल	लिपिक	तलाठी	शिपाई	nemi	शां.नि.स. व दिनांक
18		जिल्हा-	सिल-	TR.	लेखा-	कार -	देका-			16	Ann man a rainin
	*	धिकारी	चार	सिल-	पाल.	बून	लेखक			*	-
ę	?	3	. 8.	4	B	9	۷	8.	20	£8 .	*3
3	मुंबई शहर	24	16	8	8	महसूल	- B		9	Дo	संगायो-२००७/त.ह २
			-			निरिश्चक ७	21		1		१७/ विसयो वि.११.७.२००७
P	मुंबई उपनगर	6	8	8	19	- 1	10	la	6	88	all.
3	वार्व	24	q	60	R	6.8	25	1 6	28	196	_9_
8	शयगव	4684	100	99	-	68	68	-	6.8	4.8	
4	रस्तागिरी		-	8		9	Ra		90	Big	"III.
8	सिंबुदुर्ग		9	Я	-	16	. 6		4	96	"11"
.0	नाशिक	40	1	89	9	64	38	×	88	8.9	_11_
6	धुळे .		9	9	9	R	6	9	4	48	_11_
8	जळगाव	-	. 6	68	9	68	50	8	29	BB	_11_
60	• अहमवनगर	-	4	68	. 6	P\$.	89	2	84	No	_0_
99	र्नवृरवार		8	- 8		6	9	1000	13	119	_6
99	पुण	-1-1	-8	68.	- 18	68	58	8	94	90	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "
48	सावारा	-	8	- 8	des .	46	6.8	-040	6.8	84	202
68	कोल्हापूर	-	- 6	5.0	8	6.8	88	9	94	48	,0,
84	नागपूर		8	94	5	68	Qo	8	28	92	_0_
88	वधा	-	8	6	and .	6	8		9	76	_0_
68	चंद्रपूर -	-	6 .	9	8	90	119	9	46	386	, () in
38	भंगरा	-		ħ	1	8	- (p.e	10-00	0	9.8	is H in
68	गबधिरोली		No.	8	and .	· ·	19		6	35	"H"
50	अमरावती		8	- Bri	. 6	Ph Ph	46	2	189	3,6	"H"
56	अकोला	-	٤	19.	9	10	9	. P	6	The The	atta .
66	पयुत्तमाळ	84	.6	94	rene.	94	88		19	6.0	_1+_
6.8	बुलकाणा		8	63		48.	88		6.8	44	_H_
58	वाशिम			4	_	4	- B _r	-	8	88	_H_
94	मौरंगाबाद	-	4	R	9	6	99	R	. 6	114	_H_
98	भारत	-		8	-	En	6	nya.	6	98	
9.9	मावेड	549	8	8	6	6	99	- 5	90	5.6	_#_
98	परभणी	1000		Le	-	4	8	-	8	99	_0_
99	उस्मानाबाद		6	Đ.	-	8	6	_	19	90	_0_
go.	जालना	-	6	8	***	9	6	100	6	919	_0_
98	लालूर	-	8	8	-	8,	9		U	50	_#1_
#5	हिंगोली	-	-	9	5 mm	ą	8	146	B	10	_11_
	एकूण	6	88	१५२	10	306	840	2.6	255	6888	-